

SI2M7643DW



Сімейство продуктів
Вбудовування

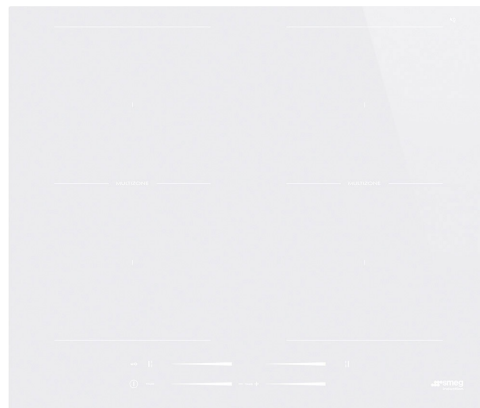
Варильна поверхня
Ультранизький профіль або повністю
вбудовувана

Розміри
Джерело живлення

60 см
Електричний

Тип
Код EAN

Індукційна
8017709274832



Естетика



Естетика

Универсальный

Колір

Білий

Оздоблення

Скло

Матеріал

Скло

Тип скла

Керамічне скло

Тип краю скла

Прямий край

Тип управління

Мультислайдер

Слайдер

Так

Слайдер

Червоний

Розташування перемикачів

Фронтальне

Логотип

Серіографія

Колір серіографії

Білий

Програми/ функції



Кількість індукційних зон приготування 4

Кількість зон приготування з функцією BOOSTER 4

Кількість Multizone 2

Головний перемикач вкл./викл. Так

Рівні потужності 14

Кількість зон приготування 4

Опції



Функція Multizone	Так
Тип змінної зони	MultiZone
Стандартний виріз	490x560 мм
Таймер закінчення приготування	4
Опція Пауза	Так
Таймер	4
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так

Індикатор залишкового часу	Так
Режим обмеження потужності	Так, завчасно
Режим обмеження потужності у Вт	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 Вт
Режим Showroom	Так
Блокування управління	Так
Швидке регулювання рівнів приготування	Так

Технічні характеристики



Передня ліва - Індукційна - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 Задня ліва - Індукційна - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 Передня права - Індукційна - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 Задня права - Індукційна - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 39.2x19.5 см
 39.2x19.5 см

Автоматичне визначення діаметру посуду	Так	Автоматичне відключення при проливанні	Так
Автоматичне визначення наявності посуду	Так	Приготовление на остаточном тепле	Так
Індикація мінімального діаметру посуду	Так	Система автоматического отключения	Так
Автоматичне відключення при перегріванні	Так		

Електричне підключення

Номинальна потужність	7200 Вт	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Сила струму (А)	32 А	Довжина електричного кабелю (см)	150 см
Напруга (В)	220-240 В	Клемна коробка	5 полюсів
Напруга 2 (В)	400 В	Тип електричної вилки	Ні
Тип електричного кабелю	Універсальний		



Compatible Accessories



GRILLPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса, сыра и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.



LGCN

Соединительная планка для встраиваемых варочных панелей, нержавеющая сталь, 475/495 мм



SCRP
















Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



TPKPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.

Symbols glossary

	Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
	Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления		Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.
	Приготовление на остаточном тепле: эта функция предупреждает о том, что после выключения зона остается горячей. Это не только обеспечивает максимальную безопасность, предотвращая ожоги, но и позволяет использовать остаточное тепло для продолжения приготовления или поддержания блюд в горячем состоянии.		Система автоматического отключения: эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.
	Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.		Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.
	Настраиваемая зона: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость		: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
	Все конфорки можно уменьшить до минимального уровня мощности, поэтому варочную панель можно оставить без присмотра на короткое время без переваривания или подгорания продуктов. Затем просто нажмите эту функцию еще раз, и ранее установленные уровни мощности снова активируются.		Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели
	Быстрый выбор, приготовление одним касанием начинается на самом высоком уровне нагрева, а затем автоматически уменьшается со временем. Идеально подходит для блюд, которые требуют быстрого кипячения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).		Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.
	Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.		